(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005 年4 月21 日 (21.04.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/034938 A1

(51) 国際特許分類⁷: A61K 31/375, 31/19, 7/48, 7/00, A61P 17/16, 43/00, A23L 1/302, A23K 1/16

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/014591

(22) 国際出願日:

2004年10月4日(04.10.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-348705 2003 3

2003年10月7日(07.10.2003) JT

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 株式会社林原生物化学研究所 (KABUSHIKI KAISHA HAYASHIBARA SEIBUTSU KAGAKU KENKYUJO) [JP/JP]; 〒7000907 岡山県岡山市下石井 1 丁自 2 番3号 Okayama (JP).

- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 宮田 聡美 (MIY-ATA, Satomi) [JP/JP]; 〒7000907 岡山県岡山市下石井1丁目2番3号株式会社林原生物化学研究所内 Okayama (JP). 岡本 岩夫 (OKAMOTO, Iwao) [JP/JP]; 〒7000907 岡山県岡山市下石井1丁目2番3号株式会社林原生物化学研究所内 Okayama (JP). 牛尾慎平(USHIO, Shimpei) [JP/JP]; 〒7000907 岡山県岡山市下石井1丁目2番3号株式会社林原生物化学研究

所内 Okayama (JP). 栗本 雅司 (KURIMOTO, Masashi) [JP/JP]; 〒7000907 岡山県岡山市下石井 1 丁目 2 番 3号 株式会社林原生物化学研究所内 Okayama (JP).

- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB. BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE. DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD. SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR). OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

一 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。

(54) Title: COLLAGEN PRODUCTIN ENHANCER AND PRODUCTION PROCESS AND USE THEREOF

- (54) 発明の名称: コラーゲン産生増強剤とその製造方法並びに用途
- (57) Abstract: It is intended to provide a collagen production enhancer and its use. This object can be achieved by establishing a collagen production enhancer containing L-ascorbic acid or its analog and fatty acids as the active ingredients.
- (57) 要約: コラーゲン産生増強剤とその用途を提供することを課題とし、L-アスコルビン酸類と脂肪酸類とを有効成分として含んでなるコラーゲン産生増強剤とその用途を確立することによりを前記課題を解決する。

